

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Ozanimod (hydrochloride), CAS [[1618636-37-5]] MCE-HY-12288A

Artikelname	Ozanimod (hydrochloride), CAS [[1618636-37-5]]
Artikelnummer	MCE-HY-12288A
Hersteller Artikelnummer	HY-12288A
Alternativnummer	MCE-HY-12288A-5MG,MCE-HY-12288A-10MMX1ML,MCE-HY-12288A-50MG,MCE-HY-12288A-25MG,MCE-HY-12288A-100MG,MCE-HY-12288A-10MG
Hersteller	MedchemExpress
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	Ozanimod (RPC-1063) hydrochloride, a sphingosine 1-phosphate (S1P) receptor modulator that binds with high affinity selectively to S1P receptor subtypes 1 (S1P1) and 5 (S1P5). Ozanimod hydrochloride has modulate effect for hS1P1 and hS1P5 receptor wi...
Molekulargewicht	440.92
Reinheit	98.10
CAS Nummer	[1618636-37-5]
Formel	C23H25ClN4O3
Target-Kategorie	LPL Receptor
Anwendungsbeschreibung	MCE Product type: Reference compound